PCT

## 国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 IPY-145	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP03/16981	国際出願日 (日.月.年) 26.12.200		優先日 (日.月.年)	06. 01. 2003		
出願人(氏名又は名称) 日本電気株式会社						
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。						
この国際調査報告は、全部で 2 ページである。						
│ │						
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。  「この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。						
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 この国際出願に含まれる書面による配列表						
□ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表						
出願後に、この国際調査機	<b>と関に提出された書面による</b>	配列表				
	<b>と関に提出された磁気ディス</b>					
出願後に提出した書面による   書の提出があった。	る配列表が出願時における	国際出願の開え	Fの範囲を超え	る事項を含まない旨の陳述		
● 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述 書の提出があった。						
2. 請求の範囲の一部の調査	ができない(第I欄参照)。					
3.	ハる(第Ⅱ欄参照)。		•			
4. 発明の名称は X 出	願人が提出したものを承認す	<b>ける。</b>				
	こ示すように国際調査機関な	が作成した。				
· .		·				
5. 要約は 🗓 🗓	頭人が提出したものを承認す	ける。				
国	Ⅲ欄に示されているように、 祭調査機関が作成した。出願 国際調査機関に意見を提出す	<b>頂人は、この国</b>	際調査報告の発	見則38.2(b)) の規定により &送の日から1カ月以内にこ		
6. 要約售とともに公表される図は、第 <u>1</u> 図とする。 X 出			ロな	L		
出	顏人は図を示さなかった。					
□ 本□	図は発明の特徴を一層よく表	<b>長している。</b>		·		

,					
A. 発明の原	属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl <sup>7</sup> GllC 11	1/15			
n ==++.					
	テった分野 最小限資料(国際特許分類(IPC))				
	Int.Cl' G11C 11	/15			
最小限資料以外					
		1922-1996年			
		1971-2004年1994-2004年	•		
	日本国実用新案登録公報	1996-2004年			
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)					
	•				
C. 関連する	 ると認められる文献				
引用文献の			関連する		
カテゴリー*		ときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号		
A	JP 10-106255 A(株式会社東芝)		1-13		
	1998.04.24,全文,全図 & US 5894447	' A			
A	   JP 2002-93144 A(インフィネオン テクノロシ゛ース	ヾ゛ アクチェンケ゛セ゛ルシャフト)	1-13		
11	2002.03.29,全文,全図 & US 2002/0024875 A1 & EP 1170750 A1				
	& DE 10032272 A & CN 1337708 A				
			1		
PA	JP 2003-123464 A(キャノン株式会社   2003.04.25,段落番号0014~0015,図		1		
	2003.04.25,	町11凶(ファミケー無し)			
□ C欄の続き	きにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。		
	<b>のカテゴリー</b>	の日の後に公表された文献			
「A」特に関い もの	車のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	「T」国際出願日又は優先日後に公表る 出願と矛盾するものではなく、	された文献であって 発明の原理又は理論		
「E」国際出願目前の出願または特許であるが、国際出願日の理解のために引用するもの					
以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献					
│ 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 の新規性又は進歩性がないと考えの │ 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当覧					
文献(3	自明である組合せに				
「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献					
国際調査を完	国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日  〇〇 4 〇〇 3 **				
	06.04.2004	20.4.	2004		
国際調査機関の名称及びあて先		特許庁審査官(権限のある職員)	5N 8731		
1	国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915	飯田 清司			
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号		電話番号 03-3581-1101	内線 6842		

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP03/16981

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl <sup>7</sup> G11C11/15							
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both na	tional classification and IPC					
B. FIELDS SEARCHED  Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)							
	C1 G11C11/15	by classification symbols)	-				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched  Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2004  Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2004							
Electronic d	ata base consulted during the international search (nam	e of data base and, where practicable, sea	rch terms used)				
c. pocui	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.				
A	JP 10-106255 A (Toshiba Corp 24 April, 1998 (24.04.98), Full text; all drawings	-),	1–13				
A .	& US 5894447 A JP 2002-93144 A (Infineon Te	chnologies AG.),	1-13				
	29 March, 2002 (29.03.02), Full text; all drawings & US 2002/0024875 A1 & EP 1170750 A1 & DE 10032272 A & CN 1337708 A						
P,A	JP 2003-123464 A (Canon Inc.), 25 April, 2003 (25.04.03), Par. Nos. [0014] to [0015]; Fig. 11 (Family: none)		1				
Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.					
* Special categories of cited documents:  "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier document but published on or after the international filing date		"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive					
cited to special "O" docum means	ent which may throw doubts on priority claim(s) or which is establish the publication date of another citation or other reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or other cent published prior to the international filing date but later.	step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family					
than the priority date claimed							
Date of the actual completion of the international search 06 April, 2004 (06.04.04)  Date of mailing of the international search report 20 April, 2004 (20.04.04)							
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer					
Facsimile No.		Telephone No.					